

APPENDICE

8.B2

LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE (g/die)

LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE**Tabella 1.A.h.1** - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	348	202	299	762	770
	Bambini (3-9 anni)	99	250 ^(▲)	126 ^(▲)	236 ^(▲)	485	899
	Adolescenti (10-17 anni)	139	216 ^(▲)	105 ^(▲)	209 ^(▲)	417	470
	Adulti (18-64 anni)	1245	193 ^(▲)	118 ^(▲)	183 ^(▲)	405 ^(▲)	504 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	200 ^(▲)	125 ^(▲)	195 ^(▲)	421 ^(▲)	480
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>201^(▲)</i>	<i>122^(▲)</i>	<i>191^(▲)</i>	<i>415^(▲)</i>	<i>532^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	436	266	380	1004	1080
	Bambini (3-9 anni)	94	269 ^(▲)	119 ^(▲)	270 ^(▲)	492	697
	Adolescenti (10-17 anni)	108	246 ^(▲)	137 ^(▲)	250 ^(▲)	493	607
	Adulti (18-64 anni)	1068	177 ^(▲)	126 ^(▲)	157 ^(▲)	381 ^(▲)	556 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	188 ^(▲)	129 ^(▲)	177 ^(▲)	406 ^(▲)	568
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>195^(▲)</i>	<i>138^(▲)</i>	<i>177^(▲)</i>	<i>420^(▲)</i>	<i>607^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	397 ^(▲)	242 ^(▲)	331 ^(▲)	858	1080
	Bambini (3-9 anni)	193	259 ^(▲)	122 ^(▲)	256 ^(▲)	487 ^(▲)	697
	Adolescenti (10-17 anni)	247	229 ^(▲)	121 ^(▲)	229 ^(▲)	424 ^(▲)	570
	Adulti (18-64 anni)	2313	186 ^(▲)	122 ^(▲)	172 ^(▲)	398 ^(▲)	525 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	195 ^(▲)	127 ^(▲)	189 ^(▲)	420 ^(▲)	526
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>198^(▲)</i>	<i>129^(▲)</i>	<i>185^(▲)</i>	<i>417^(▲)</i>	<i>570^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.2 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del gruppo alimentare "LATTE, DERIVATI E SOSTITUTI DEL LATTE" per sesso e classi di età dei soli consumatori*

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	100	348	202	299	762	770
	Bambini (3-9 anni)	99	100	250 ^(▲)	126 ^(▲)	236 ^(▲)	485	899
	Adolescenti (10-17 anni)	137	99	219 ^(▲)	103 ^(▲)	210 ^(▲)	417	470
	Adulti (18-64 anni)	1235	99	194 ^(▲)	117 ^(▲)	185 ^(▲)	407 ^(▲)	504 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	313	99	202 ^(▲)	124 ^(▲)	196 ^(▲)	421 ^(▲)	480
	<i>TOTALE</i>	<i>1807</i>	<i>99</i>	<i>203^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>193^(▲)</i>	<i>416^(▲)</i>	<i>532^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	100	436	266	380	1004	1080
	Bambini (3-9 anni)	94	100	269 ^(▲)	119 ^(▲)	270 ^(▲)	492	697
	Adolescenti (10-17 anni)	106	98	251 ^(▲)	134 ^(▲)	252 ^(▲)	493	607
	Adulti (18-64 anni)	1062	99	178 ^(▲)	126 ^(▲)	158 ^(▲)	381 ^(▲)	556 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	200	99	190 ^(▲)	128 ^(▲)	178 ^(▲)	413 ^(▲)	582
	<i>TOTALE</i>	<i>1491</i>	<i>99</i>	<i>196^(▲)</i>	<i>137^(▲)</i>	<i>179^(▲)</i>	<i>421^(▲)</i>	<i>619^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	100	397 ^(▲)	242 ^(▲)	331 ^(▲)	858	1080
	Bambini (3-9 anni)	193	100	259 ^(▲)	122 ^(▲)	256 ^(▲)	487 ^(▲)	697
	Adolescenti (10-17 anni)	243	98	233 ^(▲)	118 ^(▲)	234 ^(▲)	424 ^(▲)	570
	Adulti (18-64 anni)	2297	99	187 ^(▲)	121 ^(▲)	173 ^(▲)	398 ^(▲)	528 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	513	99	197 ^(▲)	126 ^(▲)	190 ^(▲)	420 ^(▲)	526
	<i>TOTALE</i>	<i>3298</i>	<i>99</i>	<i>200^(▲)</i>	<i>129^(▲)</i>	<i>187^(▲)</i>	<i>420^(▲)</i>	<i>575^(▲)</i>

(^o) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(^{*}) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.3 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	282 ^(▲)	210 ^(▲)	250 ^(▲)	750 ^(▲)	770 ^(▲)
	Bambini (3-9 anni)	99	185 ^(▲)	114 ^(▲)	173 ^(▲)	350 ^(▲)	768 ^(▲)
	Adolescenti (10-17 anni)	139	140 ^(▲)	98 ^(▲)	150 ^(▲)	265 ^(▲)	344 ^(▲)
	Adulti (18-64 anni)	1245	110 ^(▲)	96 ^(▲)	113 ^(▲)	261 ^(▲)	350 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	130 ^(▲)	106 ^(▲)	135 ^(▲)	314 ^(▲)	378 ^(▲)
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>122^(▲)</i>	<i>104^(▲)</i>	<i>121^(▲)</i>	<i>278^(▲)</i>	<i>384^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	376	288	307	986	1080
	Bambini (3-9 anni)	94	210 ^(▲)	116 ^(▲)	218 ^(▲)	419	657
	Adolescenti (10-17 anni)	108	168 ^(▲)	117 ^(▲)	167 ^(▲)	333	440
	Adulti (18-64 anni)	1068	94 ^(▲)	108 ^(▲)	52 ^(▲)	256 ^(▲)	358 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	120 ^(▲)	110 ^(▲)	113 ^(▲)	282 ^(▲)	408
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>116^(▲)</i>	<i>125^(▲)</i>	<i>99^(▲)</i>	<i>300^(▲)</i>	<i>500^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	334 ^(▲)	258 ^(▲)	250 ^(▲)	840	1080
	Bambini (3-9 anni)	193	197 ^(▲)	116 ^(▲)	202 ^(▲)	400 ^(▲)	657
	Adolescenti (10-17 anni)	247	152 ^(▲)	107 ^(▲)	158 ^(▲)	302 ^(▲)	398
	Adulti (18-64 anni)	2313	103 ^(▲)	102 ^(▲)	91 ^(▲)	258 ^(▲)	354 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	126 ^(▲)	108 ^(▲)	124 ^(▲)	308 ^(▲)	406
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>119^(▲)</i>	<i>114^(▲)</i>	<i>113^(▲)</i>	<i>288^(▲)</i>	<i>437^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.4 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo "LATTE, BEVANDE A BASE DI LATTE, LATTE MATERNO, FORMULE LATTEE E SOSTITUTI" per sesso e classi di età dei sol consumatori*

	Classi di età (anni)	n	%(*)	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	100	282	210	250	750	770
	Bambini (3-9 anni)	97	98	189(▲)	112(▲)	174(▲)	350	768
	Adolescenti (10-17 anni)	116	83	168(▲)	82(▲)	167(▲)	265	344
	Adulti (18-64 anni)	993	80	139(▲)	88(▲)	135(▲)	278(▲)	357(▲)
	Anziani (65-97 anni)	254	80	162(▲)	94(▲)	165(▲)	330(▲)	395
	<i>TOTALE</i>	<i>1483</i>	<i>81</i>	<i>150(▲)</i>	<i>96(▲)</i>	<i>147(▲)</i>	<i>300(▲)</i>	<i>400(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	28	97	389	284	320	986	1080
	Bambini (3-9 anni)	88	94	224(▲)	106(▲)	227(▲)	419	657
	Adolescenti (10-17 anni)	94	87	193(▲)	104(▲)	181(▲)	365	596
	Adulti (18-64 anni)	762	71	132(▲)	106(▲)	126(▲)	270(▲)	389
	Anziani (65-97 anni)	158	78	153(▲)	102(▲)	150(▲)	324	500
	<i>TOTALE</i>	<i>1130</i>	<i>75</i>	<i>154(▲)</i>	<i>122(▲)</i>	<i>150(▲)</i>	<i>330(▲)</i>	<i>550(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	51	98	341(▲)	256(▲)	251(▲)	840	1080
	Bambini (3-9 anni)	185	96	206(▲)	110(▲)	211(▲)	400(▲)	657
	Adolescenti (10-17 anni)	210	85	179(▲)	93(▲)	172(▲)	311(▲)	398
	Adulti (18-64 anni)	1755	76	136(▲)	96(▲)	134(▲)	277(▲)	373(▲)
	Anziani (65-97 anni)	412	80	158(▲)	97(▲)	162(▲)	325(▲)	408
	<i>TOTALE</i>	<i>2613</i>	<i>79</i>	<i>152(▲)</i>	<i>108(▲)</i>	<i>150(▲)</i>	<i>308(▲)</i>	<i>467(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.5 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	44	56	40	167	175
	Bambini (3-9 anni)	99	21 ^(▲)	41 ^(▲)	0 ^(▲)	125	200
	Adolescenti (10-17 anni)	139	21 ^(▲)	47 ^(▲)	0 ^(▲)	125	208
	Adulti (18-64 anni)	1245	27 ^(▲)	52 ^(▲)	0 ^(▲)	125 ^(▲)	212 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	19 ^(▲)	48 ^(▲)	0 ^(▲)	125 ^(▲)	167
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>25^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>125^(▲)</i>	<i>208^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	32	44	0	125	167
	Bambini (3-9 anni)	94	12 ^(▲)	34 ^(▲)	0 ^(▲)	83	250
	Adolescenti (10-17 anni)	108	13 ^(▲)	35 ^(▲)	0 ^(▲)	83	135
	Adulti (18-64 anni)	1068	16 ^(▲)	47 ^(▲)	0 ^(▲)	104 ^(▲)	215 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	11 ^(▲)	31 ^(▲)	0 ^(▲)	83 ^(▲)	125
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>15^(▲)</i>	<i>44^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>100^(▲)</i>	<i>208^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	37 ^(▲)	49 ^(▲)	11 ^(▲)	167	175
	Bambini (3-9 anni)	193	17 ^(▲)	38 ^(▲)	0 ^(▲)	100 ^(▲)	200
	Adolescenti (10-17 anni)	247	18 ^(▲)	42 ^(▲)	0 ^(▲)	100 ^(▲)	208
	Adulti (18-64 anni)	2313	22 ^(▲)	50 ^(▲)	0 ^(▲)	125 ^(▲)	212 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	16 ^(▲)	43 ^(▲)	0 ^(▲)	125 ^(▲)	156
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>21^(▲)</i>	<i>48^(▲)</i>	<i>0^(▲)</i>	<i>125^(▲)</i>	<i>208^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.6 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "YOGURT E LATTI FERMENTATI" per sesso e classi di età dei sol consumatori*

	Classi di età (anni)	n	%^(*)	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	13	57	78	54	52	175	175
	Bambini (3-9 anni)	28	28	75	44	75	142	200
	Adolescenti (10-17 anni)	33	24	88 ^(▲)	58 ^(▲)	52 ^(▲)	208	250
	Adulti (18-64 anni)	386	31	87 ^(▲)	61 ^(▲)	83 ^(▲)	200 ^(▲)	347
	Anziani (65-97 anni)	68	22	88 ^(▲)	70 ^(▲)	83 ^(▲)	167	532
	<i>TOTALE</i>	<i>528</i>	<i>29</i>	<i>86^(▲)</i>	<i>61^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>200^(▲)</i>	<i>342</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	14	48	66	41	46	167	167
	Bambini (3-9 anni)	15	16	74	52	50	250	250
	Adolescenti (10-17 anni)	21	19	69	51	52	135	250
	Adulti (18-64 anni)	189	18	92 ^(▲)	75 ^(▲)	83 ^(▲)	250 ^(▲)	375
	Anziani (65-97 anni)	26	13	82	40	83	125	150
	<i>TOTALE</i>	<i>265</i>	<i>18</i>	<i>87^(▲)</i>	<i>68^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>208^(▲)</i>	<i>360</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	27	52	72	47	50	167	175
	Bambini (3-9 anni)	43	22	75 ^(▲)	47 ^(▲)	67 ^(▲)	142	250
	Adolescenti (10-17 anni)	54	22	80 ^(▲)	56 ^(▲)	52 ^(▲)	208	250
	Adulti (18-64 anni)	575	25	88 ^(▲)	66 ^(▲)	83 ^(▲)	208 ^(▲)	360
	Anziani (65-97 anni)	94	18	86 ^(▲)	63 ^(▲)	83 ^(▲)	156	532
	<i>TOTALE</i>	<i>793</i>	<i>24</i>	<i>86^(▲)</i>	<i>63^(▲)</i>	<i>83^(▲)</i>	<i>200^(▲)</i>	<i>347</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.7 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	22	20	17	55	78
	Bambini (3-9 anni)	99	42 ^(▲)	33 ^(▲)	41 ^(▲)	110	132
	Adolescenti (10-17 anni)	139	55 ^(▲)	38 ^(▲)	47 ^(▲)	128	150
	Adulti (18-64 anni)	1245	54 ^(▲)	39 ^(▲)	50 ^(▲)	124 ^(▲)	168 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	50 ^(▲)	40 ^(▲)	43 ^(▲)	122 ^(▲)	171
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>39^(▲)</i>	<i>47^(▲)</i>	<i>123^(▲)</i>	<i>167^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	27	25	21	71	96
	Bambini (3-9 anni)	94	46 ^(▲)	37 ^(▲)	41 ^(▲)	119	195
	Adolescenti (10-17 anni)	108	64 ^(▲)	44 ^(▲)	61 ^(▲)	137	188
	Adulti (18-64 anni)	1068	66 ^(▲)	47 ^(▲)	59 ^(▲)	146 ^(▲)	221 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	57 ^(▲)	40 ^(▲)	52 ^(▲)	133 ^(▲)	171
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>62^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>56^(▲)</i>	<i>142^(▲)</i>	<i>206^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	24 ^(▲)	23 ^(▲)	20 ^(▲)	71	96
	Bambini (3-9 anni)	193	44 ^(▲)	35 ^(▲)	41 ^(▲)	110 ^(▲)	141
	Adolescenti (10-17 anni)	247	59 ^(▲)	41 ^(▲)	53 ^(▲)	134 ^(▲)	157
	Adulti (18-64 anni)	2313	60 ^(▲)	43 ^(▲)	54 ^(▲)	138 ^(▲)	198 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	53 ^(▲)	40 ^(▲)	46 ^(▲)	125 ^(▲)	171
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>51^(▲)</i>	<i>133^(▲)</i>	<i>191^(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.8 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "FORMAGGI E SOSTITUTI" per sesso e classi di età dei soli consumatori*

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	21	91	24	19	22	55	78
	Bambini (3-9 anni)	96	97	44 ^(▲)	32 ^(▲)	41 ^(▲)	110	132
	Adolescenti (10-17 anni)	135	97	56 ^(▲)	37 ^(▲)	48 ^(▲)	128	150
	Adulti (18-64 anni)	1202	97	56 ^(▲)	38 ^(▲)	52 ^(▲)	124 ^(▲)	168 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	305	97	52 ^(▲)	40 ^(▲)	44 ^(▲)	122 ^(▲)	171
	<i>TOTALE</i>	<i>1759</i>	<i>97</i>	<i>55^(▲)</i>	<i>38^(▲)</i>	<i>49^(▲)</i>	<i>124^(▲)</i>	<i>167^(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	79	34	24	26	71	96
	Bambini (3-9 anni)	91	97	48 ^(▲)	36 ^(▲)	41 ^(▲)	119	195
	Adolescenti (10-17 anni)	104	96	66 ^(▲)	43 ^(▲)	63 ^(▲)	137	188
	Adulti (18-64 anni)	1043	98	67 ^(▲)	46 ^(▲)	60 ^(▲)	147 ^(▲)	221 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	195	97	59 ^(▲)	39 ^(▲)	53 ^(▲)	135 ^(▲)	181
	<i>TOTALE</i>	<i>1456</i>	<i>97</i>	<i>64^(▲)</i>	<i>45^(▲)</i>	<i>58^(▲)</i>	<i>143^(▲)</i>	<i>206^(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	44	85	29 ^(▲)	22 ^(▲)	23 ^(▲)	71	96
	Bambini (3-9 anni)	187	97	46 ^(▲)	34 ^(▲)	41 ^(▲)	110 ^(▲)	141
	Adolescenti (10-17 anni)	239	97	61 ^(▲)	40 ^(▲)	55 ^(▲)	135 ^(▲)	157
	Adulti (18-64 anni)	2245	97	61 ^(▲)	43 ^(▲)	55 ^(▲)	138 ^(▲)	199 ^(▲)
	Anziani (65-97 anni)	500	97	55 ^(▲)	40 ^(▲)	47 ^(▲)	126 ^(▲)	176
	<i>TOTALE</i>	<i>3215</i>	<i>97</i>	<i>59^(▲)</i>	<i>42^(▲)</i>	<i>53^(▲)</i>	<i>135^(▲)</i>	<i>191^(▲)</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.9 - *Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per sesso e classi di età del campione totale*

	Classi di età (anni)	n	Media	DS(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	23	1	3	0	3	16
	Bambini (3-9 anni)	99	1(▲)	7(▲)	0(▲)	5	60
	Adolescenti (10-17 anni)	139	1(▲)	3(▲)	0(▲)	0	17
	Adulti (18-64 anni)	1245	1(▲)	9(▲)	0(▲)	5(▲)	33(▲)
	Anziani (65-97 anni)	316	1(▲)	7(▲)	0(▲)	0(▲)	33
	<i>TOTALE</i>	<i>1822</i>	<i>1(▲)</i>	<i>8(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>3(▲)</i>	<i>33(▲)</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	29	2	11	0	0	60
	Bambini (3-9 anni)	94	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0	42
	Adolescenti (10-17 anni)	108	0(▲)	3(▲)	0(▲)	0	15
	Adulti (18-64 anni)	1068	1(▲)	7(▲)	0(▲)	5(▲)	31(▲)
	Anziani (65-97 anni)	202	1(▲)	5(▲)	0(▲)	0(▲)	31
	<i>TOTALE</i>	<i>1501</i>	<i>1(▲)</i>	<i>6(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>31(▲)</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	52	2(▲)	9(▲)	0(▲)	3	60
	Bambini (3-9 anni)	193	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0(▲)	42
	Adolescenti (10-17 anni)	247	1(▲)	3(▲)	0(▲)	0(▲)	17
	Adulti (18-64 anni)	2313	1(▲)	8(▲)	0(▲)	5(▲)	31(▲)
	Anziani (65-97 anni)	518	1(▲)	6(▲)	0(▲)	0(▲)	31
	<i>TOTALE</i>	<i>3323</i>	<i>1(▲)</i>	<i>7(▲)</i>	<i>0(▲)</i>	<i>5(▲)</i>	<i>31(▲)</i>

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

Tabella 1.A.h.10 - Media, deviazione standard, mediana e alti percentili del consumo giornaliero (g/die) del sottogruppo alimentare "DESSERT A BASE DI LATTE E SOSTITUTI" per sesso e classi di età dei solì consumatori

	Classi di età (anni)	n	% ^(*)	Media	DS ^(*)	Mediana	P95	P99
FEMMINE	Bambini piccoli (0-2 anni)	2	9	9	9	9	16	16
	Bambini (3-9 anni)	5	5	22	22	17	60	60
	Adolescenti (10-17 anni)	5	4	15	11	10	33	33
	Adulti (18-64 anni)	75	6	19 ^(▲)	31 ^(▲)	5 ^(▲)	60	175
	Anziani (65-97 anni)	10	3	28	27	21	83	83
	<i>TOTALE</i>	<i>97</i>	<i>5</i>	<i>19^(▲)</i>	<i>29^(▲)</i>	<i>8^(▲)</i>	<i>60</i>	<i>175</i>
MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	1	3	60	--	--	--	--
	Bambini (3-9 anni)	4	4	18	17	12	42	42
	Adolescenti (10-17 anni)	5	5	11	10	5	27	27
	Adulti (18-64 anni)	97	9	13 ^(▲)	17 ^(▲)	5 ^(▲)	50	125
	Anziani (65-97 anni)	8	4	18	17	8	50	50
	<i>TOTALE</i>	<i>115</i>	<i>8</i>	<i>14^(▲)</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>5^(▲)</i>	<i>50</i>	<i>67</i>
FEMMINE E MASCHI	Bambini piccoli (0-2 anni)	3	6	26	30	16	60	60
	Bambini (3-9 anni)	9	5	20	19	15	60	60
	Adolescenti (10-17 anni)	10	4	13	10	9	33	33
	Adulti (18-64 anni)	172	7	16 ^(▲)	24 ^(▲)	5 ^(▲)	53 ^(▲)	167
	Anziani (65-97 anni)	18	3	23	23	10	83	83
	<i>TOTALE</i>	<i>212</i>	<i>6</i>	<i>17^(▲)</i>	<i>23^(▲)</i>	<i>7^(▲)</i>	<i>57^(▲)</i>	<i>125</i>

(*) Percentuale del numero di consumatori rispetto al campione totale

(*) Deviazione Standard

NOTA BENE: le stime contrassegnate con il simbolo (▲) sono da considerarsi rappresentative, in quanto il numero di soggetti è sufficiente rispetto al parametro statistico considerato: $n \geq 30$ per media, DS e mediana (Rizzi, 1992); $n \geq 160$ per P95 e $n \geq 800$ per P99 (Kroes et al. 2002). Si veda sezione "Avviso al lettore" parte B, pp. 1-2.

